

昆虫文献 六本脚 出版物・新着図書・雑誌情報

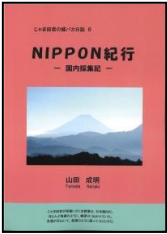
日頃より「昆虫文献 六本脚」をご愛顧頂き誠にありがとうございます。

2024年4月号

総額表示義務化に伴い、2021年4月1日から、すべて税込表記（一部本体価格併記）となりますことご了承下さい。

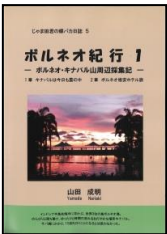
<新着図書>

じゃま田君の蝶バカ日誌 6 NIPPON 紀行 -国内採集記-



山田成明, 2024.
A4, 135pp. 価格: 2,000 円 (税込・送料別)
雑誌等ではほとんど掲載されていない採集記ということで、2000年初頭の話が多く掲載されています。モノクロ印刷ですが、今や貴重な採集地の記録となっています。

じゃま田君の蝶バカ日誌 5



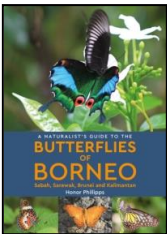
ボルネオ紀行 1 -ボルネオ・キナバル山周辺採集記-

1 章キナバルは今日も雲の中 2 章ボルネオ格安ホテル旅
山田成明, 2023.
A4, 118pp. 価格: 2,200 円 (税込・送料別)
本書は著者が 2009 年と 2010 年にボルネオのサバ州キナバル山周辺を訪れた時の記録です。「TSUISO」収録されたものが A4 判

型に編集しなおされ、写真もカラーとなって、読みやすい体裁となっています。

A Naturalist's Guide to the Butterflies of Borneo

Sabah, Sarawak, Brunei and Kalimantan



ナチュラリストガイド ボルネオの蝶 (サバ州、サラワク州、ブルネイ、カリマンタン)

Honor Phillipps, 2024.
130mmx180mm, 176pp. テキスト: 英語.
価格: 2,855 円 (税込 3,140 円)
ボルネオ島でよく見られる 122 種の蝶と蛾の生態写真識別ガイドです。各種ページでは種名 (英名と学名)、形態、分布、生態、寄主植物、吸蜜植物などについても解説されています。

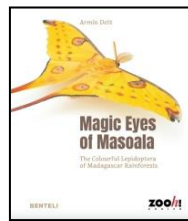
チョウごよみ 365 日

昆虫研究者が追いかけた四季折々の姿と営み



工藤誠也, 2024.
四六判, 382pp. 価格: 2,400 円 (税込 2,640 円)
昆虫写真家であり研究者でもある著者が、四季折々のフィールドで出会ったチョウを美しい写真と臨場感のある文章で紹介しています。同定に特化した図鑑こそ多く出版されていますが、この本ではフィールドで暮らすチョウをひたすら撮り歩く著者ならではの視点を日めくり感覚で楽しむことができます。主な舞台は青森県、長い冬には常夏の国へ飛びます。4月はじまり。4月1日 冬から春へ (ヒメギフチョウ)、4月2日 寒の戻り (ル

リタテハ) 4月3日 展望台 (ヒオドシチョウ)、4月4日 つわもの (ヒオドシチョウ)。4月5日 ヤナギの花 (ルリシジミ)、4月6日 越冬巢 (イチモンジチョウ) ……など 200 種以上のチョウが掲載されています。

Magic Eyes of Masoala
The Colourful Lepidoptera of Madagascar Rainforests
マダガスカル熱帯雨林の美麗鱗翅目


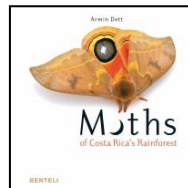
Armin Dett, 2023.
285x246mm, 416pp., フルカラー (1000 点以上の画像含)., テキスト: 英語. 価格: 12,000 円 (税込 13,200 円)

マダガスカルは自然の宝石と称され、すべての大陸から隔絶された場所にあるため、世界のどこにも見られない数多くの種が生息し、ユニークな動植物相を形成されています。その中には、驚くべきユ

ニークな種類の蝶、蛾も含まれており、今回 1,000 枚を超える美しい画像で、初めて体系的に紹介されています。著者がライトトラップで夜間に捕獲し、すべて生きたまま撮影されたとのこと。マダガスカルに生息する美麗種にはため息がでることでしょう。

Moths of Costa Rica's Rainforest

コスタリカ熱帯雨林の美麗蛾類



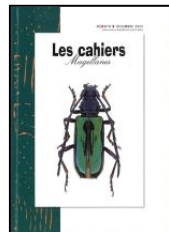
Armin Dett, 2023.
240x240mm, 336pp., フルカラー., テキスト: 英語. 価格: 12,000 円 (税込 13,200 円)

コスタリカはその多様な動植物で世界中に知られていますが、驚くほど多様な蛾類が生息しているということは容易に予想ができません。奇妙な形の翅、華やかな

模様、目立つ触角、素晴らしい色彩を持つ大小の蛾が、光のあるところならどこにでも集まってきます。これらの多様性に魅了された著者は、コスタリカの熱帯雨林を踏破し、ライトトラップで 500 種以上の蛾を誘引し、生体写真に記録しました。多様なコスタリカの蛾の世界へ、見る者を誘うことでしょう。巻末の環境写真や両生類・爬虫類の画像も美しい。

Les Cahiers Magellanes NS No.47

(2023 年 12 月発行)



250x175mm, 114pp. 価格: 7,000 円 (税込 7,700 円)

ソフトカバー、テキスト: フランス語、英語
アジア関係は、ベトナム、タイ、インドネシアなどのカミキリムシ科論文を含みます。

Cetoniimania NS No.18



(2023年9月発行) 250x175mm, 137pp., 価格: 8,500 円(税込 9,350 円)

ソフトカバー、テキスト: フランス語 イランのハナムグリの特集となっています。

庭 伸也・柳 英隆, 絶滅危惧種タガメの保全に向けた環境 DNA の可能性 尾形 茂紀・高原 輝彦, 茨木干提寺ビオトープの水生昆虫 鈴木 敏文・太田 仁 他, 遺情情報に基づくヤシャゲンゴロウの保全 加藤 雅也・中濱 直之, 大規模開発地周辺に整備されたビオトープ池の水生昆虫群集 原口 みく・上田 昇平・平井 規央, 連載 ハナバチファイル(4)クマバチー日本で一番大きなハナバチ類ー 光畑 雅宏, INSECTS REPORTS 「虫嫌い」の私が, 虫を研究し, 研究者になるまで 吉澤 樹理, INSECTS REPORTS 昆虫が示す生物リズムの研究 左倉 和喜

トンボハンドブック



尾園暁(文・写真)・二橋亮(監修), 2024. 新書判, 144pp., 価格: 1,800 円(税込 1,980 円) わかりやすい検索表×細部まで美しい標本写真が掲載されており、トンボを見分けたい人に最適なハンディ図鑑です。日本産トンボ目全 206 種のうち、本州に分布する 121 種が収録されています。成虫雌雄や未成熟個体などのバリエーションを白バック写真で掲載し、色や形、大きさ、生息環境から科を絞り込める検索表に加え、種までたどる検索表と類似種との比較により、トンボを見分けることができます。

2024年5月号 (Vol.59 No.6) B5, 40pp. 1,682 円(税込 1,850 円)



特集・国際昆虫学会議と昆虫学の最近の進歩 International Congress of Entomology and Recent Advances in Entomology, 総論: 国際昆虫学会議とは 後藤慎介, 世界の昆虫学者がやってくる! 志賀向子, 未来の昆虫学者へのメッセージ 吉村真由美, 昆虫模倣ロボット・昆虫融合ロボット 安藤規泰, 最新技術による近未来の害虫被害ゼロ農業 日本典秀, 昆虫体系学の最近のトレンドとレガシー技術の重要性 吉澤和徳, 連載 日本の迷蝶(12) これまで日本で記録された迷蝶の近況について(5) 高橋直, 連載 未来の昆虫学者たち(3) 高知県立高知小津高等学校 生物部, 連載 中国産オサムシ類に関する知見(39) 四川省甘孜县, 卡瓦洛日山塊から発見されたドウガネオサムシの1新種 井村有希, INSECTS REPORTS ササコナフキツノアブラムシの細胞内共生 頼本準汰

ほっかいどう はじめての虫さがし



堀繁久, 2014. A4 判, 40pp. (フルカラー) 価格: 2,100 円(税込 2,310 円) 初めて虫とりに挑戦する小さな子どもたちが、戸外で最初に触れあうと思われるダンゴムシ、カタツムリ、バッタなどの特徴や生息環境、どのような種類がいるのかをていねいに解説したビジュアル採集ガイドです。虫さがしの服装や道具、捕った虫の飼育方法も紹介されています。100 円ショップで揃えることのできる、昆虫採集用具などは大人の採集家でも役に立つかもしれません。親子で楽しめるように製作されており、「おうちの方」へというコラムによる子供へ示唆の仕方は、教育現場でも役立つでしょう。子供も大人も読んで楽しい良書です。

月刊むし(むし社)

2024年5月号 (639号) B5, 64pp. 1,430 円(税込・送料別)



【表紙】交尾中のクモツマキチョウとそこに集まってきたみ 山口 茂, 今月のむし ジョナスキシタバ 池田 大, 2023 年の昆虫界をふりかえって, 蝶界(I) 矢後勝也, 甲虫界 甲虫界編集グループ, トンボ界 笹本彰彦・二橋 亮, 蛾界 蛾界編集グループ, 今月の本 INTO DARKNESS 美しきチビゴミムシの世界 本誌編集部, 編集後記

世界自然遺産 奄美の森・生き物図鑑



山口喜盛・山口尚子・山口森音・山口風音, 2024. A5. 157pp. 価格: 1,800 円(税込 1,980 円) 亜熱帯の深い森と多様な生き物たち、マングローブと透き通るような青い海。鬱蒼とした常緑広葉樹林には、島独自の進化を遂げた生き物が棲み、世界中で奄美にしかない固有種が多く生息しています。本書は全 357 種を生息環境ごとに分かりやすく紹介しています。

BE-KUWA (むし社)

No.91 (2024年4月発行) A4, 128pp. 1,540 円(税込)



世界のシカクワガタ大特集!!、世界のシカクワガタ大図鑑 土屋 利行, ウエストウッドオオシカ&チュウゴククワガタの飼育法 五月女 真之, ティティエールシカクワガタの飼育法 佐々木 大河, 隙間産的飼育ー クレナトス系シカクワガタ編ー 安部 浩平, 虫のためなら、どこへでも! 野澤 亘伸, まいころ富士を行く まいころ, HirokA のへら 2 漫遊記 河野 博史, たえたそちゃんねる(裏) たえたそ, 80mm プリーダーから学ぶ! ゼロからはじめる巨大オオクワガタの育て方 基礎知識編 主水, 山梨オオクワ採集 台木の上にも 3 年! 長坂 敬司, 新オオクワガタ検証企画!! 同条件で飼育して どのくらい結果がバラけるのか検証してみよう! プロデューサー・チョネ, 23 年目に奇跡再び 出田 浩司, シカクワガタ大図鑑 解説 土屋 利行, ホペイの世界 山本 良樹, 発表! カブトレコード コンテスト, カブトレコード一覧表, 編集部よりお知らせ, 21 世紀版 クワガタムシ飼育のスーパーテクニック 小島 啓史, 読者と執筆者と編集部をつなぐ井戸端会議室, び〜くわ横丁, クワガタ用語の基礎知識, 編集後

<新着 月刊誌・季刊誌>

昆虫と自然 (ニューサイエンス社)

2024年4月臨時増刊号 (Vol.59 No.5) B5, 52pp. 2,446 円(税込 2,690 円)



特集・水生昆虫保全の現状と問題 Current status and problems of aquatic insect conservation, 総論: 水生昆虫保全に関する新たな動向 平井 規央, アメリカザリガニが水生昆虫類に及ぼす影響と駆除事例 渡辺 黎也・大庭 伸也, 熊本県南部におけるタガメ保全と新規集団発見 鈴木 智也・大

faura (ファウラ) 北海道ネイチャーグラフィックマガジン
No.66 (2024) A4 変形, 80pp., 952 円(税込 1,047 円) (送料別)



【特集 野付半島の鳥】
知床半島と根室半島のほぼ中間に位置する野付半島。国内最大の砂の半島です。その特異な自然環境は豊かな生態系を育み、日本有数の鳥類生息地として知られています。ファウラでは10年に渡って「野付半島野鳥図鑑」として、野付で見られる希少な鳥たちを紹介してきましたが、ついに完結。人気連載の書籍化に伴って、野付半島が探鳥地としてなぜこれほど魅力的なのか、徹底解説します。保存版です！ ◆グラフ「野付半島 鳥のいる風景」、◆探鳥フィールド野付半島の魅力、◆野付半島野鳥リスト、◆野付で見た鳥撮りたい鳥7選、◆野付の探鳥スポットガイド「この鳥はここで会える」、【連載】、景・北海道、北の花を描く、デジタルフォトの森羅万象、きのこそのミクロの世界、ファウラ博物誌、北方本草誌 ほか

<新着 学会誌・同好会誌>

青森の蝶 (青森昆虫研究会)

No.29 (2023 年 12 月発行)A4, 110pp. 4,000 円(税込 4,400 円) (送料別)



特集 青森県蛾類採集目録 2 (全種写真掲載)、青森県蛾類採集目録 2 大蛾類 佐藤博、はじめに(1)、採集地名一覧(1)、イカリモンガ科 (2)、カギバガ科(2)、アゲハモドキガ科(4)、ツバメガ科(4)、シャクガ科(4)、カレハガ科(25)、オビガ科(26)、カイコガ科(26)、ヤママユガ科(26)、イボタガ科(27)、スズメガ科(27)、シャチホコガ科(29)、ドクガ科(34)、ヒトリガ科(36)、アツバモドキガ科(39)、コフガ科(39)、ヤガ科(41)、文献謝辞ほか(78)、図版 26-52(79)、編集後記

いよにす (愛蝶会)

40 号 (2024 年 1 月発行) B5, 149pp. 2,500 円 (税込・送料別)



巻頭特集 愛媛県におけるサトウラギンヒョウモンとヤマウラギンヒョウモンの分布解明 菊原勇作、【記事】津和地島の蝶 2023 (愛媛県松山市) 藤井康隆、松山市総合公園での 2023 年蝶類モニタリング調査結果 窪田聖一、四国中央市のクロツバメシジミ 2023 年調査報告 窪田聖一、今治市でキマダラモドキを確認 高橋士朗、スギタニルリシジミの異常型を採集 藤井康隆、松山市光洋台自宅に飛来した蛾の種類 片岡敬一、2023 年の採集記録から 片岡敬一、クロバネフユシャクなどフユシャク 3 種の記録 仲田幸樹、アカマダラヨトウが愛南町で発生 仲田幸樹、カシコスカシバを東温市で採集 仲田幸樹、【短報特集】ライトトラップに飛来したウラギンシジミ 藤井康隆、オオチャバネセセリを光洋台で採集 片岡敬一、今治市菊岡町にてキマダラモドキを採集 白川友慶、松山市中央卸売市場のクロマダラソテツシジミ 菊原勇作、東温市でウスイロキシバを採集 豊島治朗、モンシロチョウ初見日 会員、愛媛県産成蝶の採集記録 2023 年版 窪田聖一

うすばしろ (西多摩昆虫同好会)

No.72 (2024 年 3 月発行) B5, 24pp. 400 円 (税込・送料別)



日野市に於ける「東京都レッドデータブック 2023 本土部」の確認年代の訂正について 森川正昭、東京都レッドデータブック 2023 の修正と補足 久保田繁男、〈採集・観察ノート〉手すりの昆虫採集で見つけた興味深い昆虫たち 森川正昭、東京都小平市でマダダクロホシタマムシを採集 韓 昌道、世田谷区玉川でアオカミキリなどを確認 八木下潤、江東区でマダラシロツマオレガを採集 長田庸平、江東区木場でシロホシハナムグリを採集 長田庸平、板橋区でクロボシツツハムシを採集 長田庸平、板橋区でアカツメクサを摂食するアヤモクメキリガ幼虫を確認 長田庸平、青梅市で 12 月にコムシジミを目撃 藤嶋芳男、奥多摩(都内)におけるツヤハダクワガタ 宮川哲男、(亜種マシヤハダクワガタ)の記録 2 例、江東区でクロホシシギソウムシを採集 源河正明、東京都東大和市のチュウゴクアミガサハゴロモの記録 原島真二、奥多摩町のシンジュキノカワガ 櫻井博、東京都青梅市でケシゲンゴロウを採集 久保田繁男、日野市で記録した興味あるカミキリムシ 森川正昭、東大和市立狭山緑地の桑で見られたミヤマカミキリとクワカミキリ 原島真二、7 月上旬にウラナミシジミを確認 長田庸平、ツマグロキチョウ 2023 年の秋川上流と青梅市の記録 久保田繁男、4 月にアカボシゴマダラ成虫を目撃 長田庸平、東京都東大和市におけるツマグロキチョウの記録 原島真二

佳香蝶 (名古屋昆虫同好会)

Vol.76 No.297 (2024 年 3 月発行)16pp. 1,000 円 (税込・送料別)



クウスイハッカ *Melissa officinalis* に寄生する外来種トモンヨモギヒメヨバイ *Eupteryx decemnotata* 成虫を発見 河野勝行、岐阜県でのクワコとオオクワゴモドキの分布と出現期の比較 宮野昭彦、愛知県西尾市から得られたまれな種の記録 間野隆裕、【短報】岡崎市と西尾市でトガリアメンボを確認 久松定智、ハラアカチビオオキノコムシを愛知県面ノ木峠で採集 河路掛吾、キイロチビコクヌストモドキを三国山で採集 河路掛吾、シナチクノメイガを長野県木曾郡で採集 松原舜、愛知県西尾市でシンジュキノカワガを確認 片山卓也、岐阜県多治見市でシンジュキノカワガ成虫を撮影 尾藤成子・岩田和久、岡崎市と西尾市でアカボシゴマダラを確認 久松定智・祖父江崇・牧内拓海・石川也人、ウラナミアカシジミを名古屋市内の住宅街で確認 大岡啓二、1 か月間に亘り飛来した同一個体と思われるクロマダラソテツシジミ 柴田真宏、オオカミキリの共食いは首を狙う 横地鋭典、岡崎市と豊川市でサツマヒメカマキリを採集 久松定智・齋藤春樹・伊藤大雅、11 月に愛知県刈谷市でノコギリクワガタを採集 片山卓也、ホソテントウダマシを愛知県猿投山で採集 河路掛吾、尾張地方に生息するリンゴカミキリ 河路掛吾、ナカジロサバカミキリの越冬個体を観察 石川進一郎・戸田尚希

花蝶風月 (神奈川昆虫談話会連絡誌)

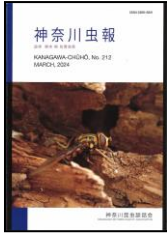
No. 185, B5, 12pp. 300 円 (税込)



〈蠶や虫屋のハバタツト〉教え子の会員を経由したドネーションに感謝、〈神奈川総会ダイジェスト〉、〈講演アーカイブ〉西表島のカミキリを追いかけて 河合秀樹、ヒラタカメムシ研究最近の話題 嶋本智介、〈Articles〉平田 穩さんを悼む 牧林 功、柴田泰利さんを偲ぶ 渡辺 崇、散歩道〈8〉昆虫すこいぜ! 塚原一秀、〈話題●レヴィュー〉コンビニでラベルを作る 山本 有

神奈川虫報 (神奈川昆虫談話会)

第212号 (2024年3月発行) B5, 80pp. 2,000円 (税込・送料別)



〔追悼 名誉会員 鈴木裕さんを偲んで〕 名誉会員 鈴木裕さんを偲んで 丸山清, 鈴木裕さんのご葬儀に参列して 中村進一, [報文] 秦野市葛葉緑地で採集されたガガンボ上科 鈴木裕・堀田佳之介・手塚真理・加藤大智, 神奈川県平塚市におけるネギオオアラメハムシの生息と幼虫の出現時期について 岸一弘, 藤沢市鶴沼海岸で採集したハチ類 渡辺恭平, 神奈川県内からの記録が

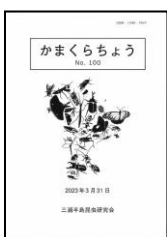
少ない直翅目昆虫7種の記録 和田一郎, 神奈川県蛾類分布資料 X 相模原市栢谷園地および丹沢地域で得た蛾類 中島秀雄・枝恵太郎, 日本産ガガンボモドキ科 (シリヤゲムシ目) に関する最近の話題 渡辺恭平, 川崎および横浜地域甲虫誌 2023 大木裕・齋藤理, 鎌倉市七里ヶ浜海岸におけるレッドリスト掲載甲虫の調査記録生息および生息地の現状と将来的リスク 上田衛門, 神奈川県内で朽ち木とキノコから得られた甲虫の採集記録 上田衛門, 川崎市内の多摩川河川敷で採集した甲虫の記録 上田衛門, 神奈川県蛾類分布資料 XI 丹沢地域の犬越路林道で得た蛾類 中島秀雄・渡辺康生, 双眼実体顕微鏡のフタ解消法 齋藤孝明, [短報] 神奈川県でオナガアカネを採集 江釣子真幸, 1月に神奈川県大和市でヤマトシジミを採集 井形啓一郎, 東京市におけるメダカケバカキイソウムシの採集例 伊藤淳, 川崎市幸区でコアシナガバチの現存を確認 川島逸郎・矢ヶ崎朋樹・堀内慈恵, 茅ヶ崎市に侵入したキバラルリクビソハムシとこれと競合するクビナガハムシ亜科2種 池田正清, 三浦半島産海浜性ウミハネクシ族の記録の修正および追加記録 川島逸郎, 茅ヶ崎市でフチトリヒメヒラタタムシを採集 池田正清, 横浜市中山区山下町 (中華街) で得られたカワライスカバチの記録 川島逸郎・渡辺恭平, ヤマグルマグンバイの関東地方からの初記録 相馬純・富永豪太, 神奈川県南足柄市でオオキボシハナノミを採集 渡辺恭平, ナラ枯れ対策用粘着シートに捕捉されたルイスホソカタムシ 鎌倉正人・林紗南美, 相模川河川敷でイネネクイハムシの多産地を発見 鎌倉正人, 湯河原町におけるツヤヒラタノバチ属3種の記録 宮本雄介・加藤優羽, 神奈川県におけるツボシツヤナガゴミムシの追加記録 伊藤新・渡辺恭平, 三浦半島の3地点におけるサクラトゲアナバチの追加記録とオスの後体節背板の色彩変異 川島逸郎・渡辺恭平, 横浜市における Salurnis marginella (カメムシ目, アオバハゴロモ科) の採集記録 七里浩志・橋本悟史・佐久間聡, 横浜市におけるウバタマコメツキの近年の記録 鈴木さおり・鈴木徹・齋藤理, 神奈川県レッドデータ調査 (昆虫部会) に関する報文等の執筆に関する注意事項 「神奈川虫報」編集委員会, シロスシナガハナアブの産卵行動 表紙写真解説 川島逸郎

少ない直翅目昆虫7種の記録 和田一郎, 神奈川県蛾類分布資料 X 相模原市栢谷園地および丹沢地域で得た蛾類 中島秀雄・枝恵太郎, 日本産ガガンボモドキ科 (シリヤゲムシ目) に関する最近の話題 渡辺恭平, 川崎および横浜地域甲虫誌 2023 大木裕・齋藤理, 鎌倉市七里ヶ浜海岸におけるレッドリスト掲載甲虫の調査記録生息および生息地の現状と将来的リスク 上田衛門, 神奈川県内で朽ち木とキノコから得られた甲虫の採集記録 上田衛門, 川崎市内の多摩川河川敷で採集した甲虫の記録 上田衛門, 神奈川県蛾類分布資料 XI 丹沢地域の犬越路林道で得た蛾類 中島秀雄・渡辺康生, 双眼実体顕微鏡のフタ解消法 齋藤孝明, [短報] 神奈川県でオナガアカネを採集 江釣子真幸, 1月に神奈川県大和市でヤマトシジミを採集 井形啓一郎, 東京市におけるメダカケバカキイソウムシの採集例 伊藤淳, 川崎市幸区でコアシナガバチの現存を確認 川島逸郎・矢ヶ崎朋樹・堀内慈恵, 茅ヶ崎市に侵入したキバラルリクビソハムシとこれと競合するクビナガハムシ亜科2種 池田正清, 三浦半島産海浜性ウミハネクシ族の記録の修正および追加記録 川島逸郎, 茅ヶ崎市でフチトリヒメヒラタタムシを採集 池田正清, 横浜市中山区山下町 (中華街) で得られたカワライスカバチの記録 川島逸郎・渡辺恭平, ヤマグルマグンバイの関東地方からの初記録 相馬純・富永豪太, 神奈川県南足柄市でオオキボシハナノミを採集 渡辺恭平, ナラ枯れ対策用粘着シートに捕捉されたルイスホソカタムシ 鎌倉正人・林紗南美, 相模川河川敷でイネネクイハムシの多産地を発見 鎌倉正人, 湯河原町におけるツヤヒラタノバチ属3種の記録 宮本雄介・加藤優羽, 神奈川県におけるツボシツヤナガゴミムシの追加記録 伊藤新・渡辺恭平, 三浦半島の3地点におけるサクラトゲアナバチの追加記録とオスの後体節背板の色彩変異 川島逸郎・渡辺恭平, 横浜市における Salurnis marginella (カメムシ目, アオバハゴロモ科) の採集記録 七里浩志・橋本悟史・佐久間聡, 横浜市におけるウバタマコメツキの近年の記録 鈴木さおり・鈴木徹・齋藤理, 神奈川県レッドデータ調査 (昆虫部会) に関する報文等の執筆に関する注意事項 「神奈川虫報」編集委員会, シロスシナガハナアブの産卵行動 表紙写真解説 川島逸郎

少ない直翅目昆虫7種の記録 和田一郎, 神奈川県蛾類分布資料 X 相模原市栢谷園地および丹沢地域で得た蛾類 中島秀雄・枝恵太郎, 日本産ガガンボモドキ科 (シリヤゲムシ目) に関する最近の話題 渡辺恭平, 川崎および横浜地域甲虫誌 2023 大木裕・齋藤理, 鎌倉市七里ヶ浜海岸におけるレッドリスト掲載甲虫の調査記録生息および生息地の現状と将来的リスク 上田衛門, 神奈川県内で朽ち木とキノコから得られた甲虫の採集記録 上田衛門, 川崎市内の多摩川河川敷で採集した甲虫の記録 上田衛門, 神奈川県蛾類分布資料 XI 丹沢地域の犬越路林道で得た蛾類 中島秀雄・渡辺康生, 双眼実体顕微鏡のフタ解消法 齋藤孝明, [短報] 神奈川県でオナガアカネを採集 江釣子真幸, 1月に神奈川県大和市でヤマトシジミを採集 井形啓一郎, 東京市におけるメダカケバカキイソウムシの採集例 伊藤淳, 川崎市幸区でコアシナガバチの現存を確認 川島逸郎・矢ヶ崎朋樹・堀内慈恵, 茅ヶ崎市に侵入したキバラルリクビソハムシとこれと競合するクビナガハムシ亜科2種 池田正清, 三浦半島産海浜性ウミハネクシ族の記録の修正および追加記録 川島逸郎, 茅ヶ崎市でフチトリヒメヒラタタムシを採集 池田正清, 横浜市中山区山下町 (中華街) で得られたカワライスカバチの記録 川島逸郎・渡辺恭平, ヤマグルマグンバイの関東地方からの初記録 相馬純・富永豪太, 神奈川県南足柄市でオオキボシハナノミを採集 渡辺恭平, ナラ枯れ対策用粘着シートに捕捉されたルイスホソカタムシ 鎌倉正人・林紗南美, 相模川河川敷でイネネクイハムシの多産地を発見 鎌倉正人, 湯河原町におけるツヤヒラタノバチ属3種の記録 宮本雄介・加藤優羽, 神奈川県におけるツボシツヤナガゴミムシの追加記録 伊藤新・渡辺恭平, 三浦半島の3地点におけるサクラトゲアナバチの追加記録とオスの後体節背板の色彩変異 川島逸郎・渡辺恭平, 横浜市における Salurnis marginella (カメムシ目, アオバハゴロモ科) の採集記録 七里浩志・橋本悟史・佐久間聡, 横浜市におけるウバタマコメツキの近年の記録 鈴木さおり・鈴木徹・齋藤理, 神奈川県レッドデータ調査 (昆虫部会) に関する報文等の執筆に関する注意事項 「神奈川虫報」編集委員会, シロスシナガハナアブの産卵行動 表紙写真解説 川島逸郎

かまくらちょう (三浦半島昆虫研究会)

No.100 (2023年3月発行) B5, 106pp., 3,000円 (税込・送料別)



特集:かまくらちょう 100号, 『かまくらちょう』100号によつて, 三浦半島昆虫研究会「かまくらちょう」100号発刊記念に寄せて 林公義, 祝「かまくらちょう」100号 丸山清, 「かまくらちょう」100号記念を祝して 岩野英俊, 三浦半島昆虫研究会会報 100号を祝って 波多野連平・大前寛, 気になる虫 養老孟司, かまくらちょう 100号記念に寄せて 高橋真弓, 「かまくらちょう」100号をお祝いして 川島逸郎, かまくらちょう 100号記念に寄せて 荒木良子, 「石路」誕生まで 芦澤一郎, 研究会がくれたもの辻功, 三浦半島昆虫研究会の発足前のお話 中村進一, 100号に寄せて:三浦半島昆虫研究会と私 会員・幹事・顧問からの一言 幹事・顧問, 会誌『かまくらちょう』総目次 編集委員会, キタテハの季節型に関する一考察:新生蝶(第一化)に秋型と夏型が混

在するのでは 武野貴一, 【虫のたより】横須賀市長坂でベニシジミ白化型を撮影 長嶋清, 横浜市でダビドサナエを6月に採集 高橋颯太郎, 横浜市南部でヒオドシチョウの蛹採集及び羽化の記録 武野貴一, 三浦市の住宅地でムネマダラトラカミキリを採集 芦澤一郎, ゴマダラチョウの白化型を採集 飯田博茂

蛾類通信 (日本蛾類学会)

No.308 (2023年12月発行) B5, 24pp. 900円 (税込・送料別)



日本未記録の Anarsia gajiensis Park & Ponomarenko, 1996 (キバガ科)を秋田県で採集 梅津一史, 本州で採集された日本初記録の Elatobia fuliginosella (Lienig & Zeller) ホソバヒ 平野長男, ロズコガ(新称)について, 長野県白馬村でクロシオキシバを採集 小林真大・石塚勝己, 関東地方本土部(埼玉県・茨城県)および静岡県にて発生したキョウチクトウスズメ 飯森政宏, トラサンド

クガ静岡県東伊豆町に産す 岸田泰則・小林真大, アマミキシタバの幼虫 木村正明, ツシマシロドクガの幼虫と食草について 中島秀雄, サヌキキリガの神奈川県記録 小林真大・枝恵太郎, 五島列島福江島で採集した未同定種の蛾(1) 宮野昭彦, オオチャバネオトウ(ヤガ科)の大阪府からの初記録 山内悠司・長田庸平, チェジュツツヤキバガ(キバガ科, フサキバガ亜科)雌の形態 齋藤修

No.307 (2023年7月発行) B5, 28pp. 900円 (税込・送料別)



日本産 Jodis 属(ジャクガ科アオジャク亜科)の1新種 金子岳夫, 長野県上信越高原におけるヒメカクモンヤガの採集記録 飯森政宏・藤井才暉・川島育海・神澤由己・安西稔, シンジュキノカワガの静岡県記録 枝恵太郎・小林真大, 長崎県対馬市厳原町におけるシマカラスオトウの記録 小西岳史・平坪和規, アシナガモフトスカシバの越冬に関する短見 大鐘裕道・小野寺慎吾・矢田直樹・有田豊, 鹿児島県におけるヨモギガの記録 田島尚, ツマモンギンチビキバガの対馬からの記録および新寄主と潜葉習性 屋宜禎央, 九州本土域で採集された日本未記録の Avatha chinensis (Warren) マガタマズモンクチバ(新称)について 枝恵太郎・田島尚・石綿深志・福藺貴史, 四国からのシシウドサババガの記録 長田庸平, アセビヒラタマルハキバガ岐阜県他での採集記録 宮野昭彦, スギはオオタバコガの寄主植物と成り得るか? 1.スギ苗木・幼木圃場における発生状況 大林隆司・加藤綾奈・久保田将之・野村昌史

駿河の昆虫 (静岡昆虫同好会)

No.285 (2024年3月) B5, 24pp. 価格: 650円 (税込・送料別)



近年の富士山麓における蝶類調査の記録 (2012~2022年) 高橋真弓, 静岡県内における蝶類分布調査 2023年の記録 諏訪哲夫, 浜松市におけるタケトゲハムシの採集記録 仲田彰男, 静岡県中部および東部におけるスギタニルリシジミの調査記録 (2023年) 高橋真弓, 【インセクトノート】2023年オオサキアゲハの早い記録 白井和伸, サカハチチョウを10月中旬に目撃 小堀健, 静岡県中部におけるイシガケチョウの記録 高橋真弓, アサギマダラの北上個体を裾野市で再捕獲 佐野正安, 富士海岸でルリボシカミキリを撮影, 採集 小堀健, 富士宮市日芝川町 10月の蝶 小堀一, スギタニルリシジミの記録 袴田和広, 東遠地方のクロヒカゲ 袴田和広, キリシマミドリシジミの吸水 袴田和広, 2023年, 蝶の初見記録 袴田和広, 2023年, オオチャバネセセリの記録 袴田和広

タテハモドキ (宮崎昆虫同好会)

No.61 (2023年12月31日) A4, 114pp, 4,000円 (税込・送料別)



2022年, 2023年県内各地で確認された甲虫類〜ムツボシシロカミキリの食草オオイトビを確認 笹岡康則, 祖母山系トホシハムシの記録 (宮崎県初記録) 竹田昌史, 2022年, 2023年綾照葉樹林で確認された甲虫類 笹岡康則, 宮崎県のシヨウカイボン科 木野田毅, 宮崎県のミツギリソウムシ科紹介 1 木野田毅, 日向市初記録のキヒロホソナガクチキムシ 中武文広, 宮崎県初記録のウミミズギワゴミムシ 三宅武, (オオイトビで後食するムツボシシロカミキリの写真) 日高謙次, シロスジツヤヒメソウムシなどヒメソウムシ4種 小松孝寛, サビノコギリソウムシとコブノコギリソウムシの記録 小松孝寛, ナカシジカキソウムシなどカキソウムシ3種 小松孝寛, ツツミキクイムシを綾町で確認 小松孝寛, マルヒゲナガハナノミとヒメマルヒラタドロムシの記録 小松孝寛, 脊梁山地の高所でルリカミキリを確認 小岩屋敏, 熊本県樺木と椎葉村でミヤマルリハナカミキリを確認 小岩屋敏, 椎葉村白鳥山でクロホソコバナカミキリを採集 小岩屋敏, 椎葉村白鳥山のサワグルミ樹皮で得たカミキリ2種 小岩屋敏, 椎葉村白鳥山でシナカミキリの蛹を発見 小岩屋敏, 日之影町見立でイッシキキモン・アカジマトラクカミキリを確認 小岩屋敏, 日之影町見立でナカネアメイロカミキリを確認 小岩屋敏, 日南市におけるイチョウヒゲピロウドカミキリの新産地 小岩屋敏, 高原町でクロモンキイロイエ・サツマムネスジウスバカミキリの食樹を再確認 小岩屋敏, 宮崎神宮のナギカケブカトラカミキリに食害されて枯死 小岩屋敏, ヒメリンゴカミキリの食樹カクノギノキを県内の各地で確認 小岩屋敏, 霧島山及び椎葉村でのヒゲシロホソコバナカミキリの探索結果 小岩屋敏, 宮崎県内におけるオオスミヒゲナガカミキリの分布と生態 (2) 小岩屋敏, 宮崎県北での, 2023年度のオオトラカミキリ探索記 小岩屋敏, 2023年に宮崎県内で採集したカミキリ 日高謙次, シロバフトカスミカメの九州からの初記録 小松孝寛, 宮崎市でヒメゲンバイを記録 小松孝寛, ウスイロヒメヒラタナガカメムシの宮崎県からの初記録 小松孝寛, カモドキサシガメ 3種 小松孝寛・日高謙次, カタビロクサビウンカとフトオビハネナガウンカ (仮称) の記録 小松孝寛, トビイログンバイウンカとヒラタゲンバイウンカの記録 小松孝寛, ヒメベッコウハゴロモとマエジマアシトウンカの記録 小松孝寛, ホソセイボウとサイジウハムシドロバチ 小松孝寛, 2023年宮崎県内で採集したゴキブリ目の記録 日高謙次, 延岡市と高千穂町におけるオオカマキリモドキの記録 柳田恒一郎, ルーミスジジミを国富町茶臼岳林道で確認 笹岡康則, シルビアシジミを国富町深年川で確認 笹岡康則, 高千穂町向山秋元〜諸塚村及び速日の峰の Neope 属の調査 安本潤一, 2023年延岡市のアマミウラナミシジミの記録 安本潤一, 2023年延岡市のウスキシロチョウの記録 安本潤一, 延岡市北浦町のタイワンツバメシジミの5年ぶりの記録 安本潤一, 延岡市沖田町でミスイロオナガシジミが撮影される 安本潤一, 延岡市の高標高地のミスイロオナガシジミの記録 安本潤一, 2023年延岡市のクロマダラソテツジジミの記録 安本潤一, アカシジミを綾町で採集 笹岡康則, タテハモドキ 60号訂正記事 安本潤一, 宮崎市平和台公園で11月上旬にミドリヒヨウモンを目撃 小岩屋敏, 宮崎市下北方町の自宅で7月にアマミウラナミシジミを目撃 小岩屋敏, 2023年のタイワンツバメシジミの, 日南市北郷町での発生状況 小岩屋敏, 2023年のクモガタヒョウモン・オオウラギンズシヒヨウモンの記録 小岩屋敏, 日之影町見立でアカシジミを再確認 小岩屋敏, 宮崎市下北方町の自宅で5月にクロボシセセリを確認 小岩屋敏, 宮崎市池内町の丘陵地帯でミヤマカラスアゲハを確認 小岩屋敏, 鰐塚山山頂付近でツマグロキチョウを採集 小岩屋敏, 椎葉村白鳥山で5月中旬に新鮮なヒオドシチョウを採集 小岩屋敏, 宮崎市大宮小学校内でナガサキアゲハの有尾型♀を採集 小岩屋敏, 鰐塚山麓でクロアゲハの無

尾型♀を採集 小岩屋敏, 串間市の蛾 (2019 - 2022) 小松孝寛, 綾町の蛾 (2013 - 2023) 小松孝寛, キオビエダシヤクを宮崎県延岡市で記録 柳田恒一郎, 延岡市のキオビエダシヤクの記録 安本潤一, キマエコノハが延岡市北浦町で採集される 安本潤一, 採集例の少ない宮崎県のカミキリムシの記録 竹田昌史, 綾町で2021年に採集した甲虫 木野田毅

とっくりばち (石川むしの会)

第91号 (2023年12月発行) B5, 60pp, 2,500円 (税込・送料別)



金沢市で採集したオナガアカネとスナアカネ 浅地哲也, オナガアカネ, スナアカネの確認記録 宮畑年弘, 福井県及び石川県におけるシタバニハゴロモの分布状況 神尾大地, 石川県でのマツヘリカメムシの追加記録 川瀬英夫, ハラビロハンミョウとイカリモンハンミョウの走光性および夜間の生態に関する記録 嶋田敏介・福富宏和, 千鳥ヶ浜 (志賀町高浜町) におけるイカリモンハンミョウの記録 (2023年) 福富宏和・嶋田敏介, 石川県内2か所の湖周辺でクロバネツリアブを記録 中田勝之, 能登半島におけるイカリモンハンミョウ (成虫) の生息状況 1995-1998 武藤明, 石川県におけるアオナガタマムシの追加記録 福富宏和・浅地哲也, 石川県におけるロニノナガタマムシとドワイロチビタマムシの初記録 福富宏和・浅地哲也, 石川県におけるクロマグラタマムシの追加記録 福富宏和・谷内口麻里, 晩秋にヤニタケで採集した甲虫3種 川瀬英夫, ムモンベニカミキリの記録 八神徳彦, ドロノキハムシの記録 八神徳彦, 白山中宮道における地表性コウチュウ類の採集記録 平松新一, 約30mmのカプトムシの記録 和泉兎虎, 石川県白山市市ノ瀬からアブ類の記録 中田勝之・大宮正也, 石川県でタケノコモグリハナバエを確認 川瀬英夫・嶋田敏介, 灯台笹湿地の保全作業を実施 富沢章, 昆虫観察会でのできごと 富沢章, スジボソヤマキチョウ越冬個体の吸蜜記録 竹谷宏二, ミドリシジミの吸蜜記録 竹谷宏二, 国土交通省の河川水辺の国勢調査で記録された興味深い昆虫 富沢章, 石川県において急増するシナクノメイガ 富沢章, 小松市草野海岸の蛾類 富沢章, 「石川県の蛾類, 2020」以降の初記録種および注目すべき蛾類Ⅱ 富沢章, オオキバラノメイガに近似のハクウンボクノメイガについて 富沢章, クロジウニホシテントウの追加記録と訂正 川瀬英夫, 石川県の昆虫分布情報 (7) 石川むしの会編集部, 編集後記

翔 (百万石蝶談会)

No.267 (2024年4月発行) B5, 22pp, 1,000円 (税込・送料別)



ヒサマツミドリシジミから100卵超の人工採卵 浅野直樹, 宝達山ヒサマツミドリシジミ調査覚書き 松井正人, オオムラサキとゴマダラチョウの幼虫はいつ木から下りるか? 浅野直樹, 石川県でキマダラセリは3化しているか 松井正人, 撮影ノートより奇跡の一枚⑨リンゴシジミ 吉村久貴, 撮影ノートより奇跡の一枚⑩イワカワシジミ 吉村久貴, 石川県におけるマツヘリカメムシの追加記録 渡部晃平・佐藤卓也・安田雅美, 白山市中宮でのエダナナフシの記録 平松新一・安田雅美, 石川県小松市小原町でエダナナフシを観察 吉村匡平, イタドリ葉上でエダナナフシを観察 松井正人, 石川県金沢市四十万町でのトゲナナフシ観察記録 平松新一・平田昭生, 石川県でのトゲアリの観察記録 松井正人, 2023年アサギマダラ日記 松井正人, 能登半島の石動山と鉢伏山でアカエソゼミを観察 松井正人, 会員の動き。しゃばの動き 編集部



Bulletin of the Toyosato Museum of Entomology
(つば市ゆかりの森昆虫館)

No.35 (1. March. 2024)B5, 8pp. 500 円 (税込・送料別)

テキスト：日本語・英語併記

Yoshinobu Ueyama: A revisional guide to the philomela-group of the genus *Ypthima* Hubner (Lepidoptera: Nymphalidae, Satyriinae) Part III
ウラナミジャノメ属 philomela 群の総説 その3 植村好延

No.34 (31. January. 2024)B5, 4pp. 500 円 (税込・送料別)

テキスト：日本語・英語併記

Yoshinobu Ueyama: A revisional guide to the arctous-group of the genus *Ypthima* Hubner (Lepidoptera: Nymphalidae, Satyriinae) ウラナミジャノメ属 arctous 群の総説 植村好延

めもてふ (三重蝶友会)

No.363 (2024. 2.20 発行) B5, 10pp. 300 円 (税込・送料別)



アサギマダラがビワの花に飛来吸蜜・南伊勢町 (三重県) 嶋田春幸・嶋田さつき, 三重県のサツマシジミの生態と前翅白斑縮小異常型 (三重県) 長谷川好昭, ウラナミシジミの食草としてのフウロウソウ科ゼラニウム (三重県) 長谷川好昭, ウラナミシジミの食草としてのツバキ科チャノキ・鳥羽市 (三重県) 長谷川好昭, ウラナミシジミの食草としてのマメ科ハマナタマメ・ヤブツルアスキ・クス (三重県) 長谷川好昭, めもてふの訂正事務局

山口のむし (山口むしの会)

No.23 (2024年3月) A4, 154pp. 3,000 円 (税込・送料別)



美祢市天井山一帯の蝶類 後藤和夫, 萩市中国自然歩道一帯の蝶類 後藤和夫, 熊毛郡田布施町の蝶類 五味清, 熊毛郡平生町の蝶類 五味清, ツマグロキチョウの新たな記録 (2023) 後藤和夫, ヤマトスジグシロチョウの記録 五味清, 錦町小西渓谷で確認したゼフィルス三種 田上寛, ヒメウラナミジャノメの早い発生 五味清, 山口市仁保でオオウラギンスジヒョウモンを

確認 後藤和夫, 秋吉台でヒョウモンチョウ類三種の確認記録 後藤和夫, 下関市吉見でカバマダラを採集 後藤和夫・阿多陽平, 2023 年度の調査から県内で注目される蝶類について 後藤和夫, 山口県初記録の蛾類 2023 吉原太一, 徳地飯ヶ岳でオキナワリリチャシを確認 吉原太一, 山口県で記録の少ない蛾類 2023 吉原太一, 2年連続オオルリオビクチバを周南市西緑地公園で確認 吉原太一, 秋吉台で採集した蛾類三種 岡村元昭, 秋吉台で新たに追加確認された蛾類と記録しておきたい蛾類 (その2) 重中良之, 県東部山間部で確認した記録しておきたい蛾類 重中良之, 周南市でオキナワリリチャシを採集 角田正明, 山口県初記録となるオキナワリリチャシの♀を採集 後藤和夫, 柳井市で採集したヒメノコマエダシヤクほか 河原宏幸, スカンハガ科の記録 管哲郎, 山口県で確認したトンボ(2023年) 辻本典顕, 山口県で2023年に確認したレッドリスト種 辻本典顕, タイワンウチワヤンマの記録 五味清, 柳井市におけるハッチョウトンボの記録 重中良之, ベニトンボ山口県東部の記録 稲田博夫, ベニトンボの追加報告 後藤和夫, アオビタイトンボの追加報告 五味清,

ヒメオオクワガタとオニクワガタを採集 吉原太一, 周南市長野山でハンソキカミキリを採集 重中良之, 山陽小野田市のマイマイカブリの記録 後藤和夫, 柳井市のツヤハダゴマダラカミキリの記録 角田正明, タケトラカミキリの記録 稲田博夫, 下関市内のハイロタマゾウムシ 山本匡章, 下関市内のカマキリタマゴカツオブシムシ 山本匡章, 山口市におけるヘイケボタルの秋の発生記録 角田正明, 山口市におけるツシママダラテントウの記録 東峯康寛, 山口県におけるコウバツゲンゴロウの追加記録 相本篤志, ヒルルが採集した萩をタイプ産地とする甲虫について 藤谷美文, 周防大島町におけるナナフシ目の記録 河原宏幸, 周防大島町におけるコガタカンタンを含むカンタン属の記録 河原宏幸, 周防大島町でタイワンクツウムシを採集 河原宏幸, 長野山で確認した直翅類 河原宏幸, 周防大島町でクロヒバリモドキを採集 河原宏幸, 下関市内のヒナカマキリ 山本匡章, 美祢市におけるムネアカハラビロカマキリの記録 東峯康寛, ヒメカマキリの確認事例 (2023) 福田竹美, 周防大島町でヒメカマキリを採集 河原宏幸, 美祢市桜山でオオゴキブリを採集 管哲郎, 山口県初記録のカメムシ4種, 確認例が少ないカメムシ6種を確認 伊ヶ崎伸彦, 山口県におけるキタミスカメムシの初記録 相本篤志, オオキンカメムシ幼生群を下関市で発見 管哲郎, 晩秋にアカスジキンカメムシ成虫を確認 吉原太一, 周防大島町でツマベニヒメナガカメムシを採集 河原宏幸, 周防大島町でヒラタガリカメムシを採集 河原宏幸, 秋吉台でヒメベッコウハゴロモを確認 吉原太一, 周南市におけるエゾゼミの採集記録 角田正明, 下関市形山町青山でラクダムシを確認 伊ヶ崎伸彦, タイワンタケクマバチを宇部市で採集 管哲郎, 2022年までに山口県内で確認したハチ目 管哲郎, 周防大島町で採集したハチ目重要種 ① 河原宏幸, 萩市福井下でワモノオハチを確認 後藤和夫, エサキムカシハナバチの営巣地を観察 中村孝, チャイロスズメバチの定着の可能性について 中村孝, 山口市阿知須でキアシハナダカバチモドキを採集 中村孝, キバラハキリバチを美祢市で採集 管哲郎, オナガバチ類2種の記録 管哲郎, 2022年までに山口県内で確認したハエ目 管哲郎, ハエ目ムシヒキアブ類の狩りの目撃例 管哲郎, ガガンボ科3種の記録 五味清, 徳地の飯ヶ岳で確認したムラサキトビケラ 後藤和夫, 県内二例目となるセアカクサカゲロウの記録 五味清・後藤和夫, カオマダラクサカゲロウの冬の記録 五味清

るりぼし (水戸昆虫研究会)

No.54 (2024年3月発行) B5, 62pp. 1,500 円 (税込・送料別)

涸沼のヒヌマイトトンボ, - 涸沼は一つ、ヒヌマイトトンボは二つ -, 涸沼の M. hirosei, 1971-2022 一紙上のヒヌマイトトンボ 思惟一 廣瀬誠, 涸沼のヒヌマイトトンボ 自然史一情報一束 50 年余一 廣瀬誠



昆虫文献 六本脚

URL: <http://kawamo.co.jp/ropon-ashi/>

EMAIL: ropon-ashi@kawamo.co.jp

〒102-0075

東京都千代田区三番町 24-3 三番町 MY ビル 3 階

TEL : 03-6825-1164 FAX : 03-5213-1600

定休日 : 土、日、祝日 営業時間 : 13:00~17:30

●当社の口座は以下の通りです。

ゆうちょ銀行口座 : 記号 001202 番号 18588

郵便振替口座 : 00120-2-18588

銀行口座 : 三菱UFJ 銀行 室町 (ムロマチ) 支店

普通預金 3962446

※口座名義は「昆虫文献 六本脚」

(コンチュウブンケン ロッポンアシ)

